



## Installation Guide

### InstantFit T8

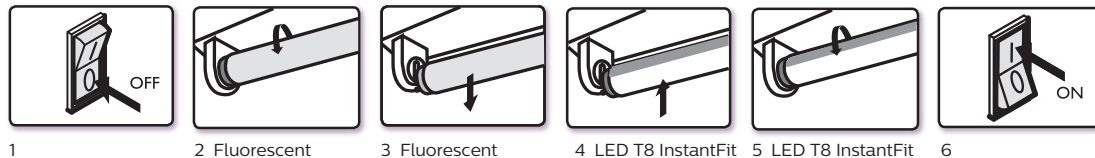


The Installation Guide contains important information and notes regarding the installation and operation of the InstantFit T8 lamps. Please note the important points below:

- Product is not dimmable
- Not compatible with luminaires that use a remote starter.
- Modifications to the product void the warranty.
- Suitable to replace T8 fluorescent lamps as specified on the product label.
- Operates on instant-start and certain programmed-start ballasts only.

Please refer to [www.philips.com/instantfit](http://www.philips.com/instantfit) for latest ballast compatibility guide.

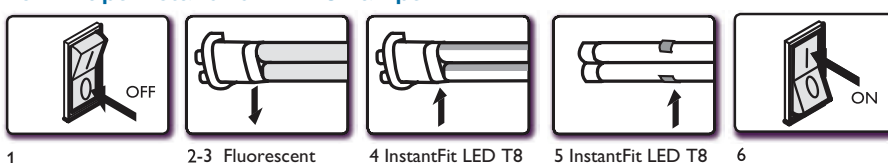
#### For Philips InstantFit LED T8 Lamps – 2', 3', 4'



#### For Philips InstantFit LED T8 Lamps – U - Bent



#### For Philips InstantFit LED T8 Lamps – PL-L



See reverse side for installation instructions.

# Philips InstantFit LED T8 Lamps

## Instructions

1. Switch-off power to the luminaire
2. Remove diffuser (if provided)
3. Remove the existing fluorescent lamps from the luminaire.
  - Note: Verify the fluorescent tube type is listed on the label of Philips InstantFit LED T8 lamp.
- 4-5. Install the Philips InstantFit LED T8 lamp (one for each fluorescent lamp removed, ensure pins are firmly seated in the lamp holders).
  - For U-Bent & PL-L, please ensure that the lamp is secured by the clip.
  - Replace diffuser (if removed in step 2).
6. Switch on power to the luminaire.

**CAUTION – IF THE LAMP OR LUMINAIRE EXHIBITS UNDESIRABLE OPERATION (BUZZING, FLICKERING, ETC.), IMMEDIATELY TURN OFF POWER, REMOVE LAMP FROM LUMINAIRE AND CONTACT THE MANUFACTURER**

**CAUTION – RISK OF FIRE. DO NOT INSTALL IN A PRE-HEAT LUMINAIRE**

THIS LAMP ONLY OPERATES ON ELECTRONIC BALLASTS. IF LAMP DOES NOT LIGHT WHEN THE LUMINAIRE IS ENERGIZED, REMOVE LAMP FROM LUMINAIRE AND CONTACT LAMP MANUFACTURER OR QUALIFIED ELECTRICIAN

**CAUTION – RISK OF FIRE. PERFORM A VISUAL INSPECTION TO ENSURE LAMPHOLDERS ARE NOT DAMAGED OR LOOSE. IF DAMAGED, CORRODED, CHARRED, BLACKENED, OR LOOSE, CONTACT A QUALIFIED ELECTRICIAN FOR PROPER REPLACEMENT.**

THIS PRODUCT MAY CAUSE INTERFERENCE TO RADIO EQUIPMENT AND SHOULD NOT BE INSTALLED NEAR MARITIME SAFETY COMMUNICATIONS EQUIPMENT OR OTHER CRITICAL NAVIGATION OR COMMUNICATION EQUIPMENT OPERATING BETWEEN 0.45 – 30MHz.

LAMPS MUST BE OPERATED WITHIN AN AMBIENT FIXTURE TEMPERATURE OF -4F (-20C) AND 113F (45C) TO ENSURE UL COMPLIANCE.

## Instructions

1. Couper l'alimentation du luminaire.
2. Retirer le diffuseur (si inclus).
3. Retirer les lampes fluorescentes du luminaire.
  - Vous assurer que le ballast dans le luminaire est un ballast à allumage instantané (généralement situé dans le canal du ballast).
- 4-5. Installer la lampe DEL T8 InstantFit de Philips (remplacer chaque lampe fluorescente retirée, vous assurer que les broches sont bien insérées dans les culots).
  - Pour les lampes en U et PL-L, vous assurer de bien rattacher la lampe avec l'attache.
  - Remplacer le diffuseur (s'il a été retiré à l'étape 2).
6. Allumer l'interrupteur du luminaire.

**ATTENTION - SI LA LAMPE OU LE LUMINAIRE MONTRÉ DES SIGNES D'OPÉRATION INDESIRABLE (BRUIT, VIBRATION, CLIGNOTEMENT, ETC.), ALORS COUPER IMMÉDIATEMENT LE COURANT ET ENLÈVER LA LAMPE DE L'APPAREIL D'ÉCLAIRAGE ENTRER EN CONTACT AVEC LE FABRICANT**

**ATTENTION - RISQUE DE FEU. N'INSTALLEZ PAS CETTE LAMPE DANS UN APPAREIL D'ÉCLAIRAGE DE PRÉCHAUFFAGE**

CETE LAMPE OPERE SEULEMENT AVEC LE BALLAST ELECTRONIQUE. SI LA LAMPE NE S'ALLUME PAS QUAND L'APPAREIL D'ÉCLAIRAGE ACTIVE, ENLEVEZ LA LAMPE DE L'APPAREIL D'ÉCLAIRAGE ET CONTACTEZ LE FABRICANT DE LAMPE OU UN ELECTRICIEN QUALIFIE

**ATTENTION – RISQUE D'INCENDIE. INSPECTEZ VISUELLEMENT POUR VOUS ASSURER QUE LES CULOTS NE SONT PAS ENDOMMAGÉS OU DESSERRÉS. SI LES CULOTS SONT ENDOMMAGÉS, CORRODÉS, BRÛLÉS, NOIRIS OU DESSERRÉS, Veuillez CONTACTER UN ÉLECTRICIEN QUALITÉ POUR EFFECTUER UN REMPLACEMENT ADÉQUAT.**

CE PRODUIT EST SUSCEPTIBLE DE CAUSER DE L'INTERFÉRENCE AVEC LES ÉQUIPEMENTS RADIO ET NE DEVRAIT PAS ÊTRE INSTALLÉ PRÈS DES APPAREILS DE COMMUNICATION DE SÉCURITÉ MARITIME OU TOUT AUTRE ÉQUIPEMENT DE COMMUNICATION OU DE LA NAVIGATION QUI FONCTIONNE À UNE BANDE ENTRE 0,45 ET 30 MHz.

AFIN D'ASSURER L'HOMOLOGATION UL, L'EXPLOITATION DES DOIT ÊTRE EFFECTUÉE À UNE TEMPÉRATURE AMBIANTE DU LUMINAIRE ENTRE -20C (-4F) ET 45C (113F).

© 2015 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.  
Philips reserves the right to make changes in specifications and/or to discontinue any product at any time without notice or obligation and will not be liable for any consequences resulting from the use of this publication.

03/15 philips.com



Philips Lighting, North America Corporation  
200 Franklin Square Drive, Somerset, NJ 08873  
Tel. 855-486-2216

Imported by: Philips Lighting,  
A division of Philips Electronics Ltd.  
281 Hillmount Rd, Markham, ON, Canada L6C 2S3  
Tel. 800-668-9008